



CSM

AVIATION DE TRANSPORT

🟡 6 Avril 2022

Bienvenue



CSM

AVIATION DE TRANSPORT
6 Avril 2022


RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE
*Liberté
Égalité
Fraternité*



Accueil

M. Thierry LEON

Tour de table

Approbation de l'ordre du jour



Ouverture pour la Directrice
Générale adjointe de Météo-France
Anne DEBAR

Validation du vœu pluriannuel au
titre des années 2022-2023

Appel à candidature pour un
nouveau président et vice-
président, élection puis nomination

« Nouvelles opportunités offertes par
l'utilisation d'un ensemble de
prévisions au bénéfice de
compagnies aériennes »
Laurent DESCAMPS & Elvis RENARD

« Les trainées de condensation
persistantes : pourquoi doit-on les
prévoir ? »
Mathieu GARCIA

« Etat des lieux du programme
AMDAR. Perspectives et intérêt
d'intégration d'une mesure d'EDR »
Bruno PIGUET & Pierre CRISPEL

« Etude des accidents liés à la météo
données BEA »
Thierry LOO

Ouverture

Mme Anne DEBAR

Directrice Générale Adjointe de Météo-France

Validation du vœu pluriannuel au titre des années 2022-2023

Etude des **accidents liés à la météo** avec
l'analyse de la **base de données BEA** :
travail de quelques membres experts de la
commission puis présentation des
résultats en commission



Sujets permettant à Météo-France **d'enrichir
son offre de services** en développant des
produits innovants répondant aux **besoins
des usagers aéronautiques** et permettant de
contribuer aux efforts de ce secteur en
matière de **maîtrise de son impact
environnemental**.

CSM

AVIATION DE TRANSPORT
● 6 Avril 2022


**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*



Appel à candidature pour un nouveau président et vice- président

Election puis nomination

CSM

AVIATION DE TRANSPORT
6 Avril 2022


RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE
*Liberté
Égalité
Fraternité*



Nouvelles opportunités offertes par l'utilisation d'un ensemble de prévisions au bénéfice des compagnies aériennes

Laurent DESCAMPS & Elvis RENARD

CSM

AVIATION DE TRANSPORT
6 Avril 2022


**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*



Les traînées de condensation persistantes : pourquoi doit-on les prévoir ?

Mathieu GARCIA

CSM

AVIATION DE TRANSPORT
6 Avril 2022


**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*



Etat des lieux du programme AMDAR. Perspectives et intérêt d'intégration d'une mesure d'EDR

Bruno PIGUET & Pierre CRISPEL

CSM

AVIATION DE TRANSPORT
6 Avril 2022


**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*



Etude des accidents liés à la météo en lien avec l'analyse de la base de données BEA

Thierry LOO

Fermeture

Date pour la prochaine commission et
proposition de sujets



CSM

AVIATION DE TRANSPORT

🟡 6 Avril 2022

Merci pour votre participation